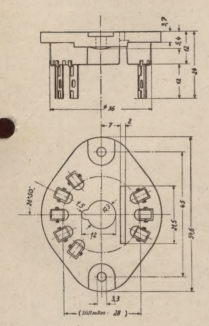
Preh RÖHRENFASSUNGEN

Preh-Röhrenfassungen sind wie alle Preh-Erzeugnisse von erstklassiger Qualität.
Sie sind nach Original-Zeichnungen der Röhrenhersteller konstruiert und entsprechen allen an sie zu stellenden Anforderungen.

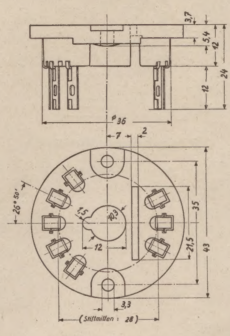
Die mechanischen und elektrischen Eigenschaften wie:

Sitz der Röhren, entsprechende Federwirkung sowie Übergangs- und Isolations-Widerstände werden laufend überwacht.

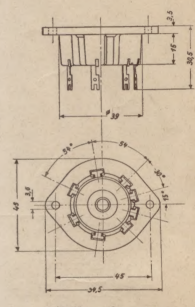
Die verwendeten Rohstoffe sind von erster Güte. Die Kontaktfedern sind oberflächenbehandelt und versilbert.



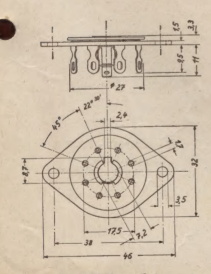
E-Röhrenfassung, oval Zeichng. 4069 Kunststoffgespritzte Ausführung



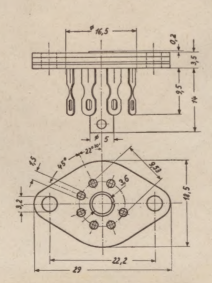
E-Röhrenfassung, rund Kunststoffgespritzte Ausführung, Zeichng. 4177 Kunststoffgepreßte Ausführung Zeichng. 4053



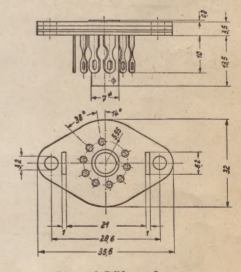
A-Röhrenfassung
Zeichng. 4111 E
Kunststoffgespritzte Ausführung



Loktal-Röhrenfassung
Zeichng. 4204
Hartpapier-Ausführung

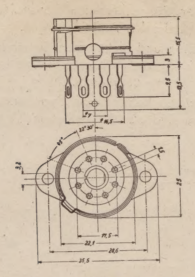


Miniatur-Röhrenfassung
Zeichng. 4191
Hartpapier-Ausführung

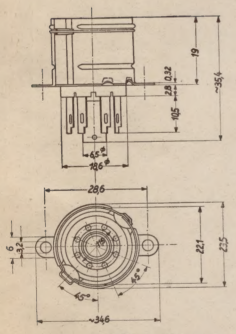


Noval-Röhrenfassung Zeichng. 4233 Hartpapier-Ausführung

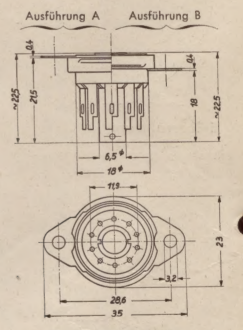
ROHRENFASSUNGEN



Rimlock-Röhrenfassung Zeichng. 4108 Hartpapier-Ausführung



Pico 8-Röhrenfassung Zeichng. 4223 Kunststoffgepreßte Ausführung



Pico 9-Röhrenfassung Zeichng. 4224 Kunststoffgepreßte Ausführung



ELEKTROFEINMECHANISCHE WERKE (3) BAD NEUSTADT-SAALE (UFR.)

TELEFON 338

US-ZONE

TELEGRAMME: PREHWERKE